

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 306 DC fourgon sans fenêtre empat. 2400 mm 3 places	Fiche d'homologation n° CH 3541 84
---	-------------------------	---	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "306 D" de chaque côté sur portes
 "L 306DC" sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied
 "606 3" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'AV latéralement sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "615.917." à gauche à l'AR latéralement sur bloc-moteur
 Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importateur MERFAG AG, Aesch

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>avant</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>hydr.2-circ.exp.int.assistance par dépression,</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne [régulat.sel.charge s.roues AR</u> <u>]sur roues AV</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>méc.toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>95</u> km/h	MOTEUR Geare <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>DAIMLER-BENZ</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>615.917</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>87</u> Course <u>92,4</u> Cylindr. <u>2197</u> cm ³ CV-Impôt <u>11,19</u> CV-puiss. <u>60</u> (DIN) à <u>4200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>4350</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 620x Ø 150</u>
CARROSSERIE Forme <u>fourgon sans fenêtre</u> Nombre portes <u>4 ou 5</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3*</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1372</u>	AR <u>1400</u>
	Diam. braquage	G <u>11,25</u>	DR <u>11,25</u>
Empattement	<u>2400</u>	/ / / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4500</u>	<u>2600</u>	
Largeur	<u>1830</u>	<u>1640</u>	
Hauteur	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>	
Porte à faux	AV <u>1120</u>	-	
	AR <u>980</u>	<u>860</u>	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL	
A vide	<u>1035</u>	_____	<u>545</u>	<u>1580</u>	**)
Charge utilc	<u>550</u>	_____	<u>1370</u>	<u>1920</u>	
Total	<u>1585</u>	_____	<u>1915</u>	<u>3500</u>	
Garantie fabr.	<u>1650</u>	_____	<u>1980</u>	<u>3500</u>	
Dimens. pneus	<u>6.70 R 15 C ou 6.70-15 C 1OPR</u>				
Charge p. essieu	<u>2000</u>	<u>(5,25)</u>	<u>2000</u>	<u>(5,25)</u>	
Poids max ^r remorquable avec frein = 1200 kg sans frein = 500 kg					

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CR

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur HELLA 001 779 Niv. sonore 94 (dB/A)

Essuie-glace électrique (2-vit.) Lave-glace oui

Feux arrières R - SI (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop R - SI (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 3/au centre Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. disposition II

AV -latér.: 4(E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. oui Lampes de travail -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison

Marque & type MERCEDES-BENZ L 306 DC

Homologation n° CH 3541 84

Forme de la carr. fourgon sans fenêtre

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide 1580 Carburant D

Charge utile 1920 CV 11,19

Poids total 3500 Cylindrée 2197 cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = Prototype

*) Décision de la commission: siège central et disposition d'origine du levier c.v. admis

***) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 20 kg

§) Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selon disposition II OCE

Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exigé

Lieu et date de l'expertise

Hannover, 12.3.73

La commission d'expertise